



Ein guter  
**Start**  
in Deine  
Ausbildung

**Elektroniker/in**  
für Geräte und Systeme



# Was die Ausbildung bei uns interessant macht

Seit mehr als 30 Jahren sind wir ein erfahrener und **engagierter Ausbildungsbetrieb.**

Seitdem gehört die Entwicklung und Produktion innovativer Elektronikprodukte zu unserer Kernkompetenz.

Eine hohe Ausbildungsquote und die mehrfache **Auszeichnung unserer Absolventen** belegen den hohen Stellenwert, den eine qualifizierte Ausbildung in unserem Unternehmen hat.

Wir engagieren uns auch in Studienkooperationen mit Fachhochschulen und Berufsakademien und bieten **Schüler- und Studienpraktika an.**

## **Unser Thema ist die Elektronik.**

Moderne Technik, die mittlerweile in alle Lebensbereiche Einzug gehalten hat und die Zukunft durch innovative Entwicklungen mitgestaltet.

Du lernst während der vielseitigen und soliden Ausbildung nicht nur **alle Aspekte des Berufes** kennen, sondern arbeitest von Anfang an eigenständig an angemessenen Aufgaben.

Die internationale Ausrichtung der Unternehmensgruppe ermöglicht **Einblicke in die Zusammenhänge globaler Märkte.**

In unseren ambitionierten und **kollegialen Teams** fällt das Einleben nicht schwer.

Du hast gute Chancen, nach der Ausbildung bei uns den **Einstieg in eine interessante Berufstätigkeit** zu finden.

Die vielseitige und anspruchsvolle Ausbildung bietet zudem eine **gute Basis für ein** eventuell anschließendes **Studium.**

# Was Du in der Ausbildung kennen lernst

## Die Organisation der Ausbildung

Du erhältst eine vielseitige und fundierte Ausbildung, die Dir aufgrund der großen Bandbreite unserer Produktwelten eine fachlich umfassende Grundlage für Deine spätere berufliche Tätigkeit und Deine weitere Qualifizierung bietet. Im drei- oder sechsmonatigen Wechsel lernst Du entsprechend Deines persönlichen Ausbildungsplans z. B. folgende Bereiche kennen:

Entwicklungslabor

Technisches Layout

EMV Labor

Produktionssupport / Produktdokumentation

Technische Kundenberatung

Qualitätswesen

## Was wir noch für Dich tun

Deine versierten Ausbilder stehen Dir mit Rat und Tat zur Seite.

Nach jedem Ausbildungsabschnitt erhältst Du in einem persönlichen Gespräch ein Feedback, damit du frühzeitig weißt, ob Du auf dem richtigen Weg bist.

Wir betreuen Dich bei der Prüfungsvorbereitung und unterstützen Dich bei praktischen und theoretischen Übungen.

Wir fördern selbstständiges Arbeiten und geben Dir bei Eignung die Möglichkeit, schon früh an anspruchsvollen Aufgaben mitzuwirken.

# was du draus machst!

# Deine **Vorteile** und Deine **Möglichkeiten**

## Was Elektroniker/innen für Geräte und Systeme machen

Du planst und steuerst Abläufe in Produktion, Instandhaltung oder Kundenservice und wirkst bei der Qualitätssicherung mit.

Du kümmerst dich um die Auswahl und Beschaffung passender Bauteile und unterstützt Ingenieure und Techniker bei der Realisierung von Aufgaben und Projekten, z. B. bei der Analyse geforderter Funktionalitäten oder beim Konzipieren von Schaltungen.

Du stellst Produktmuster und Prototypen her und installierst und konfigurierst Programme und Betriebssysteme.

Du prüfst Komponenten, erarbeitest Gerätedokumentationen und erstellst technische Layouts und Fertigungsunterlagen.

Im Kundendienst und bei der Reparatur von Geräten grenzt Du die Fehlerquellen ein und wechselst defekte Teile aus. Zudem berätst Du Kunden und weist Benutzer ein.

## Das Ausbildungs **+PLUS** bei ELV

Von der internetbasierten Wetterstation und dem funkgesteuerten Heizungsregler über Alarmanlagen, Rauchmelder, Messtechnik und Stromversorgung bis hin zu hochmoderner und komplexer Technik für ein intelligentes Zuhause: Unsere hochqualifizierten Entwicklungsingenieure, Softwarearchitekten und Fachspezialisten realisieren unter Einsatz neuester Schaltungs- und Bauteil-Technologie und anspruchsvoller Mess- und Prüfmethode jährlich eine Vielzahl von Neuentwicklungen.

Die besten Voraussetzungen für Dich, auf professionellem Niveau viel zu lernen und für jede Frage einen kompetenten Ansprechpartner zu finden.

# Jetzt kommt's drauf an,

# Jetzt

## informieren und bewerben

Du willst viel lernen und Dir eine gute Basis für die Zukunft schaffen.

Du hast großes Interesse an technischen Zusammenhängen. Dich fasziniert das Thema Elektronik und Du willst endlich wissen, wie alles funktioniert und was sich damit machen lässt.

In der Schule gehören Mathematik und Physik zu Deinen besten Fächern. Du weißt aber auch, dass ohne Englisch in der Technik heute nichts mehr läuft.

Zu Deinen Stärken zählen logisches Denken, abstraktes Vorstellungsvermögen und handwerkliches Geschick.

Du kannst Farben klar erkennen. Auf Dein Sicherheits- und Verantwortungsbewusstsein ist Verlass, denn unter Umständen hängt von Deiner Arbeit später die Sicherheit von Menschen ab.

Du bist aktiv, engagierst Dich und gibst nicht gleich auf, wenn etwas mal schwierig ist.

Du legst Wert auf nette Kolleginnen und Kollegen und bist daher selber eine/r.

Du bist leistungsbereit und kannst Dich richtig ins Zeug legen, wenn etwas sehr wichtig ist.

Wenn mal ein Fehler passiert, bist Du selbstbewusst genug, damit offen umzugehen.

Du beendest die Schule mit einem guten (Fach-) Abitur oder Erweiterten Sekundarabschluss I.

Du freust Dich darauf, in der Ausbildung Deine Stärken zu entwickeln.



**Wir sind gespannt darauf, Dich kennenzulernen** und freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung, in der Du uns schilderst, was wir über Dich wissen sollten. Bitte füge die Kopien der letzten beiden Zeugnisse bei.

# Kompetent in Elektronik



# ELV®

Elektronik AG  
[www.elv.de](http://www.elv.de)

## Das Versandhaus

Die ELV Elektronik AG gehört in Deutschland zu den größten Anbietern von Elektronik- und Technikprodukten im Versandhandel.

Mit einem vielseitigen und innovativen Sortiment richten wir uns über Kataloge, Online Shop und Newsletter an unsere Consumer-Endkunden und an Kunden im Business-to-Business.

## Der Hersteller

Die eQ-3-Gruppe entwirft, entwickelt und produziert ein innovatives Produktprogramm mit den Schwerpunkten Home Automation, Wireless Control und Consumer Electronic zur weltweiten Vermarktung an namhafte Partner des Handels und der Industrie.

# eQ-3

Electronic Equipment  
[www.eQ-3.de](http://www.eQ-3.de) | [www.HomeMatic.com](http://www.HomeMatic.com)



Licht

Energie

Klima

Sicherheit

Komfort

So findest Du uns:

